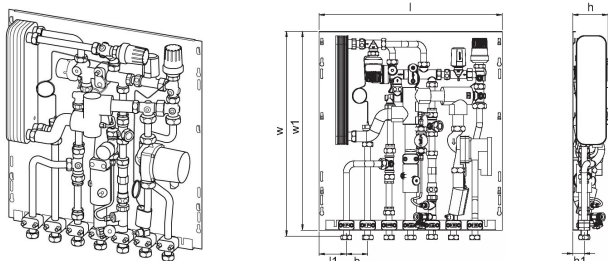


## Uponor Combi Port M-Pro interfaccia risc. UFH 19 CB BP MS UL TL SS ZA

**1093791**

- scambiatore di calore saldato in rame o saldato a diffusione (VA)
- controllo della pressione differenziale sul lato primario
- valvola di controllo della temperatura costante per riscaldamento a pavimento



### Informazioni Uponor Combi Port M-Pro interfaccia risc. UFH

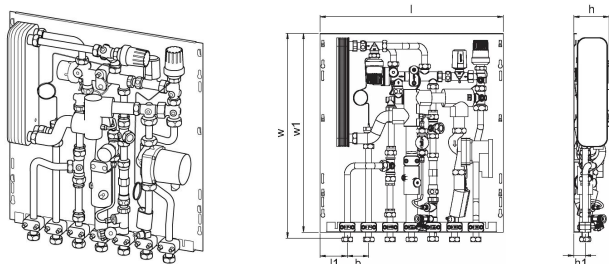
#### Specifiche

- porta completamente assemblata e sottoposta a test di pressione
- i limiti tecnici dell'utilizzo in tubazioni e acqua per riscaldamento sono riportati nelle schede tecniche
- fascette stringitubo in plastica per la protezione acustica e il disaccoppiamento termico
- valvola PM certificata DVGW con tecnologia brevettata a tripla tenuta
- isolamento termico sui tubi di mandata
- valvola di bypass termostatica
- uscita acqua fredda
- distanziale per misuratore di calore 110 mm x 3/4"
- distanziale per misuratore acqua 110 mm x 3/4"
- valvola di sfiato e di scarico
- filtro a rete per acqua fredda 0,5 mm
- filtro a rete per linea di alimentazione del riscaldamento principale da 0,5 mm
- Possibilità di collegamento (contrassegnato) di un capocorda per la messa a terra elettrica
- pressione massima di esercizio riscaldamento: PN10
- pressione massima di esercizio acqua sanitaria: PN10
- temperatura massima di esercizio: 85 °C
- pressione differenziale massima riscaldamento principale: 2,5 bar
- pressione minima acqua sanitaria: 2,0 bar
- materiale dei raccordi sanitari: CW617N
- materiale dei raccordi per riscaldamento: CW617N, CW614N
- materiale dei tubi: acciaio inossidabile 1.4401
- misure: L/A/P 556 x 620 x 110 mm

#### Application

- Generazione immediata di acqua calda per uso domestico decentralizzata
- Sistemi di riscaldamento a pavimento
- Sistemi di riscaldamento radianti

## Uponor Combi Port M-Pro interfaccia risc. UFH 19 CB BP MS UL TL SS ZA 1093791



### Product code

Item no EAN 6414905231140

Item no GTIN 06414905231140

### Dimensioni

Altezza unità articolo 110

Lunghezza unità articolo 600

Peso unitario dell'articolo 16,5

Larghezza unità articolo 555

Item\_UOM pz

### Measurements

LUNGHEZZA\_L 556

Lunghezza (l1) 83

Misurazione Z b 65

Z Misura h 107

Misura Z h1 35

Misura Z con 618

Misura Z w1 600

### Packaging

GTIN imballaggio PL1 06414905292370

GTIN imballaggio PL4 06414905292967

Altezza imballo PL1 150

Altezza imballo PL4 900

Lunghezza imballo PL1 660

Lunghezza imballo PL4 1200

Quantità imballo PL1 1

Quantità imballo PL4 16

Tipo di imballaggio PL1 Base\_Box

Tipo di imballaggio PL4 Pallet

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Volume di imballaggio PL1 | 0,058905 |
| Volume di imballaggio PL4 | 0,864    |
| Peso imballo PL1          | 18,5     |
| Peso imballo PL4          | 316      |
| Larghezza imballo PL1     | 595      |
| Larghezza imballo PL4     | 800      |

## Documenti tecnici

[Download documenti](#)

### Uponor Italia

Via Torri Bianche 3 3  
20871, Vimercate  
Italia

T +39 039 635821  
Italy.info@uponor.com  
F +39 039 6084269

[www.uponor.com/it-it](http://www.uponor.com/it-it)